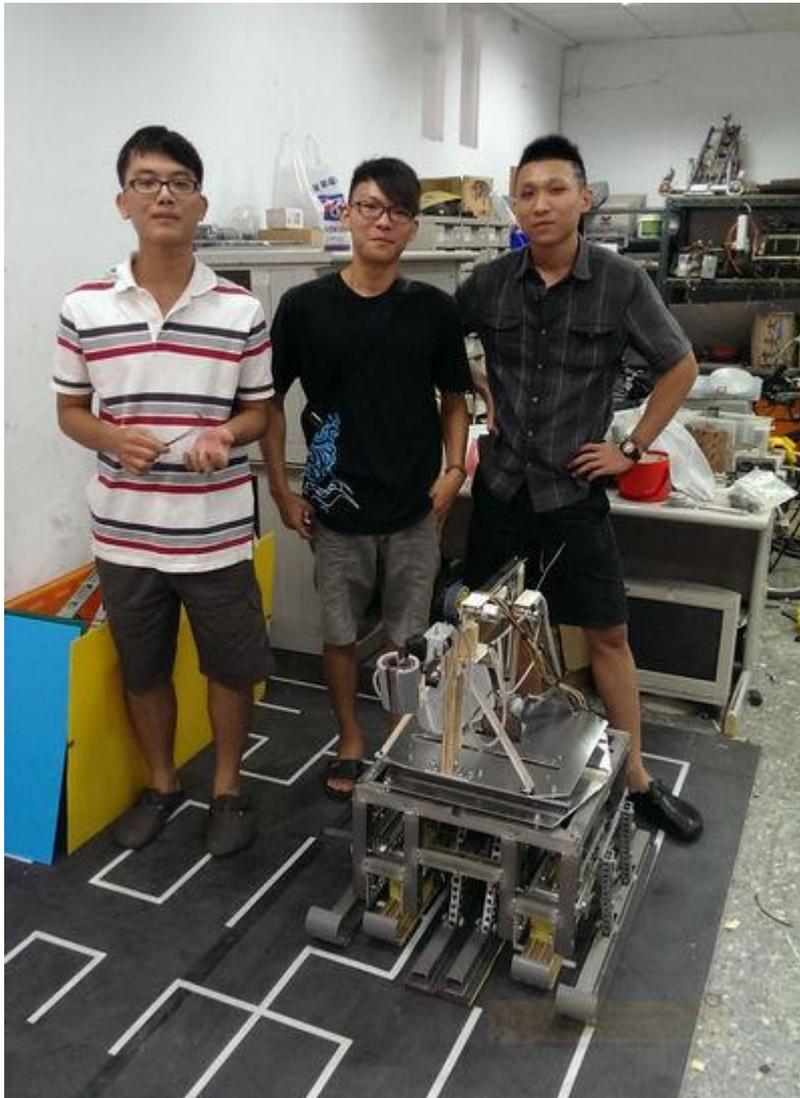


一、基本資料

組別：遙控組 學校名稱：中州科技大學 隊伍名：中州電機 B 隊

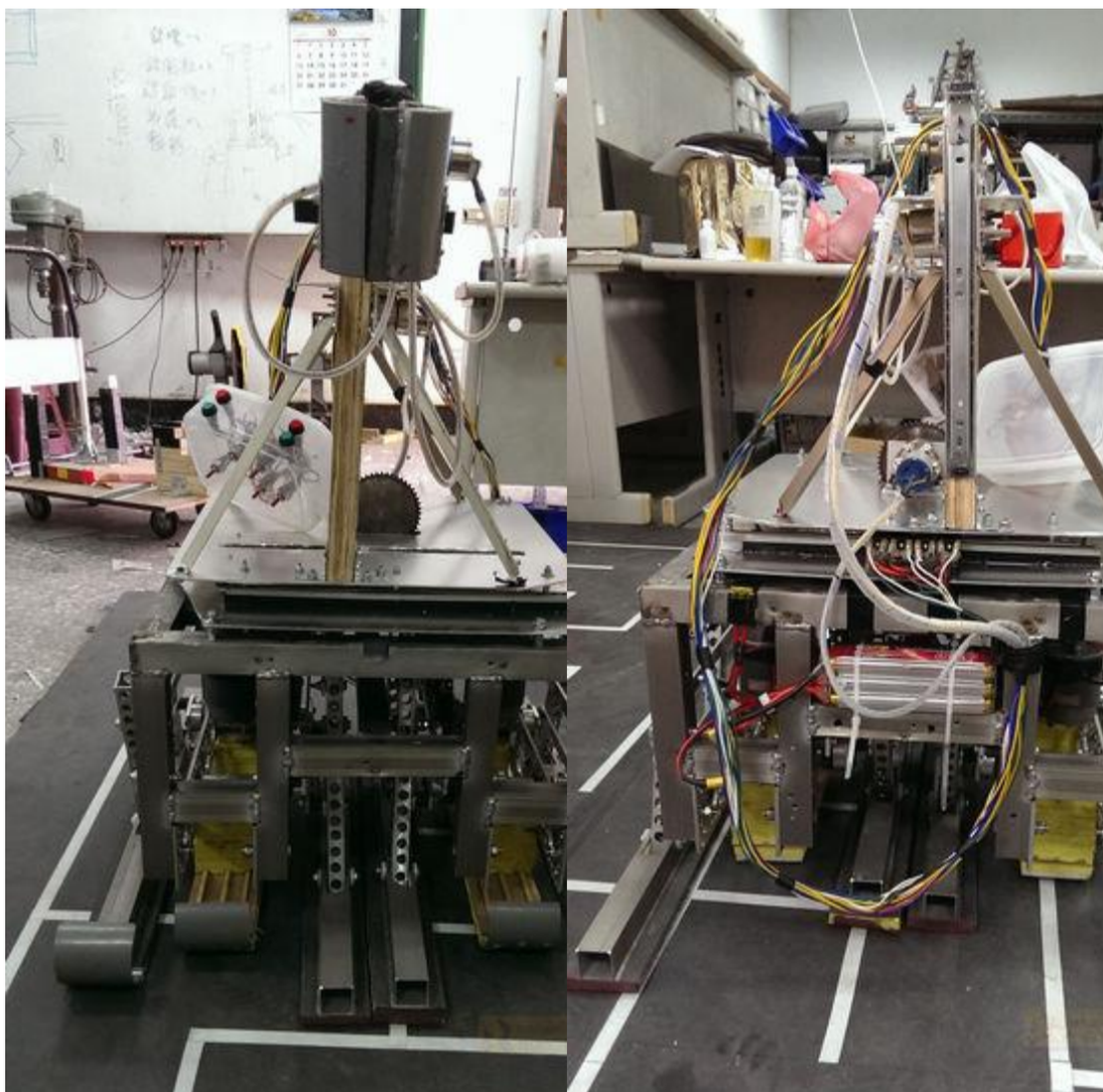
二、創思機器人照片

1. 創思機器人 — 特色圖。



2. 創思機器人 — 正視圖。

3. 創思機器人 — 後視圖。

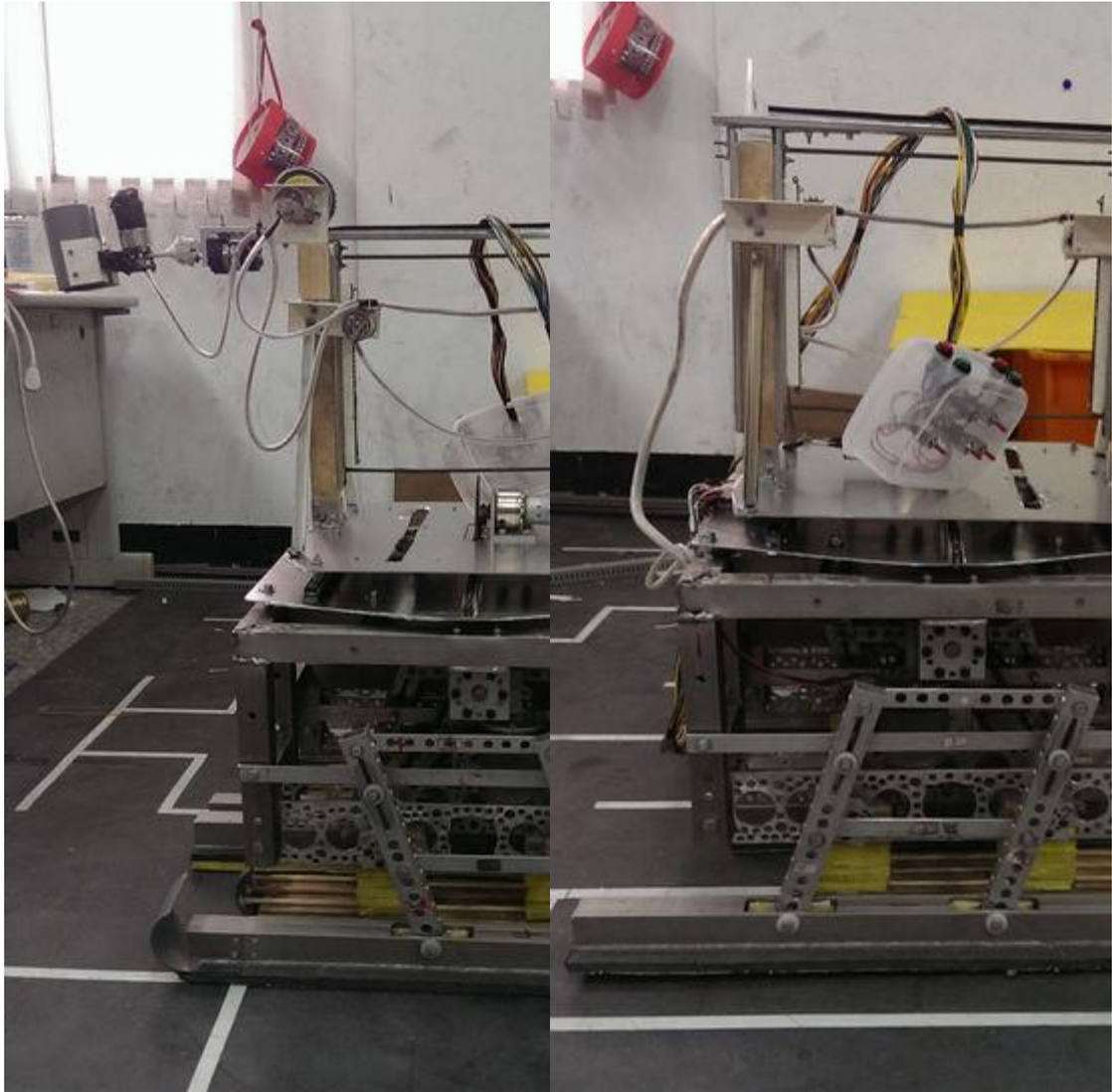


說明：前方裝有可以左右移動的平台木頭上裝設滑軌讓夾爪可以上升下降。

說明：後方木頭上也裝設滑軌，前後木頭都裝設滑軌可以讓夾爪上升或下降時，保持平衡。

4. 創思機器人 — 右側視圖。

5. 創思機器人 — 左側視圖。



說明：機器人的右側，可以看到控制平台左右移動的馬達，裝設在木頭上的馬達和軌道是為了讓夾爪可以上下移動。

說明：在木頭的上方裝有伸縮吊臂機構。

6. 創思機器人 — 俯視圖。

7. 創思機器人 — 底視圖。



說明：在伸縮吊臂機構的上方裝有一顆直流馬達，讓機構達到伸縮的效果。

說明：在腳的底部貼有止滑墊，好讓機器人在行走時達到止滑的效果。